



FICHA TECNICA

DIQUE BARNIZ HIDRÓFUGO SATINADO

Código: 745.0200 Grupo: Productos Antihumedad

DESCRIPCIÓN Barniz satinado al agua basado en una resina acrílica.

PROPIEDADES * Acabado satinado alto.

* Buena adherencia sobe materiales de construcción.

* Transpirable al vapor de agua.

* Permite ser repintado con una pintura plástica.

* Hidrorrepelente

USOS Para la impermeabilización y protección en morteros de cemento y hormigón

baldosas, rasilla, terrazos, etc., tanto en exteriores como en interiores.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Vehículo fijo Copolímero acrílico

DisolventeAguaBrilloSemibrillante.ColorIncoloro.

Contenido en sólidos 12 % en volumen. 15 % en peso

Densidad (g/cc) 1,`-

Tiempo secado a 23ºC/50% H.R. Al tacto: 1 hora. **Repintado** Pasadas 24 horas

Rendimiento teórico 10-15 m²/Lt., en función de la rugosidad y absorción del soporte.

Espesor de película 70-100 micras húmedas. 8-12 Micras secas.

MODO DE EMPLEO

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Temperatura de aplicación 5°C. 35°C

Máxima humedad relativa 85 %.

No es recomendable aplicar a pleno sol ó temperaturas del soporte elevadas.

Listo al uso. No es necesario realizar dilución alguna.

Producto: Dique Barniz Hidrófugo Satinado

Útiles de Aplicación Aplicar dos manos del producto dejando 24 horas de secado entre capa y capa.

Brocha/Rodillo Pistola Airless

Disolvente Agua Agua **Dilución** 0-10% 0-10%

Limpieza de útiles Agua.

SISTEMA

DE APLICACIÓN Homogeneizar perfectamente el producto antes de su utilización.

Preparación de superficies Es imprescindible que la superficie esté seca y limpia de polvo y de materiales

de construcción mal adheridos. Las manchas de salitre se eliminarán con un cepillo y en seco, procurando eliminar bien todas las cristalizaciones que se

hayan formado en los poros del material.

Si existen fisuras, grietas ó agujeros por donde pueda penetrar el agua han de ser reparados antes imprescindiblemente con DIQUE MASILLA DE RELLENO. Si existen microorganismos estos deben ser eliminados con DIQUE

LIMPIADOR ANTIMOHO ANTIALGAS.

Superficies pintadas Para el pintado de otros materiales ó situaciones específicas no contempladas en

esta Ficha Técnica, consultar con nuestro Servicio Técnico Comercial.

INFORMACIÓN ADICIONAL

Tiempo de almacenaje

Instrucciones de Seguridad Consultar etiquetado del envase.

Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad.

24 meses, desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y a

temperatura comprendida entre 5 y 35°C.



La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica.

Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentran dentro de los standars de AKZO

Garantzantos que la candad de la dotta ejecutada con indestros instentas se encuentran dentro de los standars de ANZO NOBEL, a condición de que muestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control.

El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario.

La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior.

